



Sustituto natural de la cal

PLASTIFICANTE RETARDANTE DEL FRAGUADO, SUSTITUTO NATURAL DE LA CAL, PROMOTOR DE ADHERENCIA

Producto especialmente diseñado como sustituto de la adición de cal a los morteros, en los que se emplea cemento como aglomerante hidráulico.

Su fuerte efecto plastificante permite la reducción del agua de amasado resultando morteros de muy alta resistencia, a la vez que alarga el periodo de tiempo en el que el mortero permanece trabajable y aumenta su adherencia sobre substratos ya fraguados.

APLICACIONES

SINCAL, se aplica como aditivo líquido para morteros de cemento portland, en todas aquellas situaciones en que se desee mantener la trabajabilidad del mortero durante periodos de tiempo más largos, obteniéndose morteros más manejables y consistentes, que reducen las pérdidas de material por desprendimiento. De uso general en colocación de obra de mampostería, revoques, tejas, pavimentos de terrazo, gres, etcétera.

PREPARACIÓN DE SOPORTES

En la colocación de pavimentos cerámicos y tejas es conveniente mojar las piezas antes de colocarlas.

MODO DE EMPLEO

El producto se mezcla previamente con una pequeña parte del agua de amasado y posteriormente se vierte en la hormigonera.

El tiempo óptimo de amasado es de 4-5 minutos. Con una dosificación inferior a la descrita, únicamente se consigue el efecto plastificante pero no se retarda el tiempo de fraguado.

Aumentando las dosificaciones baja la resistencia.

COLORES

SINCAL: Blanco

CONSUMO

La dosificación del mismo debe realizarse teniendo en cuenta que 25 ml, equivalen a 15 kilos de cal en polvo.

Si ud. usa mezcla, consulte sobre la dosificación a nuestro departamento técnico.

